A Property of the Park of the	and the second second	Section of the sectio
POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER		11/18/87
EXAMINER	<b>第四周显示</b> 图	1/22/98
TYPIST	SPINE STATE	
VERIFIER	100 A 100 A 100 A	
CORPS CORR.	Electronic State Sta	
SPEC HAND	Ball Ball Son	Manual Control
FILE MAINT	Table 775 Year	Marie de la constante de la co
DRAFTING	<b>计算是实现</b>	建油炉 医抗药
	INDEX OF CLAIMS	
Date	可不能的数据的方式	Claim Date
6 17 1/6 6 99 09		- Final
		51
图 B 1 使日本自然 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		52
国王国 医红线性	劉 學一位,所以在十九年	52

		: :		37	<u>. "</u>	- 4		**	ال بوجة	100	
	L	Claim			::	٠.,	· Da	te:		. ).	1
		夏	9	<u> </u>	7				13		
	E	ğ	12	<u> 21</u>	_	1//	벨		15.	1:0	
	Ľ	ΙŘ	9	82	7	99	9 .	100			10.
. ;	[7	1	У.	7	7	1=	1.7	1	1.		4.4,
	2		71	1	Г	1.1	1	1	77	177	1
	- 1	3		1	t	Ħ	1		1	1	7.
2	1	_		1.	ŀ	H		1	1		-
	5		H	+	ŀ		+	1		1	1
			++		ŀ		1	1	17		
٠.	16				L	П	-	سنا		1.7	1
	12	. 7.				V	9)			1.0	
,	18	13		3	7	Ξ			. 4	***	
	L	10	$\mathbb{T}$		ŀ		400	L			
	:[	W	П	1	1	1	1		<b>-</b> ,,,		-2.4
	9	111	Ħ	1.	1	5	7,7			37	
	1	32		1			17	1		1	
	70			Ť.	t.	3	3-10	+	-		
	iii	100		1	ŀ	3	1	23			1
٠.	脢	15		+-			1		***		1
١ (	$\mu$			+	Ĺ			41.5			Ľ
:		116	]		0	17	¢.		Ç		
10	12	- 71		. 2	3		10.4		21	1	. 1
• •	B	18		11 1		=				5	
1.	14	49	IN.			$\equiv$	1.5		630		, j.F.
	M	20	V	14	1.7	11		4.3		17.	316
300	~	-		Ì			14	ंड		70	19,1454 14,774
~		-			ŕ		***	7/5	2		1
9	-				Ļ		- 1			( ) ) ( ) )	
-2	-	28		4 4 7	4			15.2	10	CA.	
٠,	-	24	1		_	r	-	*	1.1		4
		25		1.		1	$v_i$	•	7		
		26			3						
~	نـــا	27		1			1/4			j,	4
	L .	28	Ĺ.,	-	·	377					
- 1	Γ-	29	1	1	7	3,44.5	, ,				
	Γ.	30	Г	T	7		_		_		
	Т	31	10		1	٠.,		Ť			
		32	7	1		100.00	$\overline{}$		-		7.7
	Ė	33	<u> </u>	t	4	ا -	$\vdash$				-
	-	34		+	+				-		
	-	35	Η-	1:	+		-	-			
	÷		-	┼	+	-	- 3	$\vdash$			<del>,</del>
		36	ب	<u>                                      </u>	4	$\sim$		$\vdash$	_		
ļ		37		<u> </u>	4	[	,				•
- 1		38			4	۳.		ا نا			•
ĺ		39		Ŀ	1			. ,		ा	
. [	1	40	- '	· -	T					1.1	
		41	_	1	1	475			-1	. 14.5	-
1	$\overline{}$	42		$\vdash$	1	7	-	-			
ŀ	-	43		1	Ŧ		-	1			
ŀ		44		-	+				-	-	
-	_			<u> </u>	4					_	
- 1	_	45	<u> </u>	<u> </u>	1	**	<u></u>				
Ĺ		46		L	1			I			
		47			ſ	T	. 🗔	- 1		1	·. ]
- 1	$\neg$	48			Τ		$\neg$				
ŀ	_	49		1	+	-1		$\dashv$		- 1	
ŀ	$\dashv$	50		<del> </del> —	╁	-+			_	<del>: -  </del>	<del>,</del>
L		٠-	_	<u> </u>	1			<u></u>		κ.	

	SYMBOLS	
/		Rejected
•	(Through numbers)	Allowed '
٠.	(mrough monucia)	
ı		Non-elected
		interference
ï		
	',	· oquetou

	_	-	_		<u> </u>					-
٠.,	Fine	Original	· ·		١.			Π	Г	Ī
. 300	1 2	18	1 .	٠.		1	1 .	Γ.	1 '	l
	Ε.	1.5		١.		٠.	1 .	ł	i .	l
	H	51	+-	-	-	<u> </u>	├	-	├	
	نا		<b></b>		<u> </u>	L_	_		<u> </u>	L
		52	Ľ.			ļ ·	ı			
•		53	1						_	-
	<u>۲</u>	54	1	-	-	├	├	-	-	┝╌
- 1	-		├-	l-		-	-	Ŀ	<u> </u>	L.
	<u>L</u>	55	1_			_				L
٠.		56	١,	. 1						
	_	57	1				_		_	$\vdash$
19	-	58	-		_	-	<del>-</del>	$\vdash$		_
	_		-	-		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
		-	<u> </u>					1		
		60	1 1							
		61							$\neg$	
		62	$\vdash$	_	_	_	H	-		<u> </u>
	-						_		-	
	_	63						. :		
		64								
		65								_
- 1	_	66		_	-	_		-		
					$\dashv$					
× '	· ·	67								
- 4	<u> </u>	68		- 1	- 1			$\Box$		
ı		69		$\neg$				$\neg$	$\neg$	-
- 1	_	70			$\dashv$		-			
	<del></del>		<b>├</b>	_		_			_	
- 1		71	Ш					i	I	
		72	. 1		. 1		7	П	$\neg \neg$	
٠. [	,	73	$\neg$		$\neg$		$\neg$		$\dashv$	
ı	_	74	-		_		$\rightarrow$			_
- 1			$\dashv$		-			-		
.		75					_		·	
		76				l			. 1	
- 1	٠,	77.		7			$\neg$		$\neg$	
Γ		78			$\neg$				_	
ļ		79	_	$\dashv$				$\rightarrow$	$\dashv$	
- }		80	$\rightarrow$		- 1		-			
ŀ	_	_			_	-	_			
L		81					- 1	ŀ	- 1	
- 1	. 1	82		- 1	-1		T	$\neg \neg$		
- 1		83		$\neg$	_	一		-	$\neg$	
ŀ		84	-		$\rightarrow$	-+	$\dashv$		-+	
ŀ	-	_		-		-			_	
Į.		85		_		<u>.</u>				
L		86	!_		J		[		T	
	. 1	87		Ξſ	T	T	T	$\neg$	$\neg$	
٦		88	7	_		_		1		
r	_	89	$\dashv$	-+	_	$\dashv$		$\dashv$	-+	_
- 1-	$\dashv$		$\rightarrow$		-+	-		-		
L	_	90			$\perp$	_1				
- 1	- 1	91	- 1					Т	Ţ	
- 1-	- 1	92	_	<b>-</b>	_	_		_		
H	-			$\dashv$		$\dashv$		-		
-		93				4		_		
L	_	94								!
- [	_]	95	ſ	Г	Т				T	
Γ		96				_		_	-	
1	-	97	-+		-	$\dashv$	-+		+	
H	$\dashv$				-		-	-		
L		98		_						}
- 1		99,	" Ţ.	T	. Т	T	T	Т	$\neg$	
- [	7	100		_	7	十			$\dashv$	-
_	_					_			_	
٠,		٠.								